



SYARAT KEMASUKAN DAN SENARAI PROGRAM

(PROGRAM DIPLOMA DAN PROGRAM SARJANA MUDA)

UNIVERSITI TUN HUSSEIN ONN MALAYSIA



ISI KANDUNGAN

Buku Syarat Kemasukan dan Senarai Program UTHM

Pengenalan, Visi & Misi	1-2
Kampus Pengajian	3
Maklumat Pengajian	4
Senarai Program Pengajian	5-7
Peluang Kerjaya	8-9
Syarat Khas Kemasukan Lepasan SPM	10-12
Syarat Khas Kemasukan Lepasan STPM	13-23
Syarat Khas Kemasukan Lepasan STAM	24-26
Syarat Khas Kemasukan Lepasan Matrikulasi/Asasi	27-39
Syarat Khas Kemasukan Lepasan Diploma	40-59
Syarat Khas Kemasukan Lepasan DKM / DLKM	60-68
Syarat Khas Kemasukan Lepasan DVM	69-71
Yuran Pengajian	72



PENGENALAN

Universiti Tun Hussein Onn Malaysia (singkatan: UTHM) ialah Institut Pendidikan Tinggi Awam (IPTA) yang terletak di negeri Johor, Malaysia. Penubuhan UTHM adalah mengkhusus dalam bidang Pendidikan Teknik dan Vokasional (TVET), Kejuruteraan Teknologi, Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik, Kejuruteraan Awam dan Alam Bina, Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan, Pengurusan Teknologi, Perniagaan dan Keusahawanan, Sains Komputer dan Teknologi, serta Sains Gunaan. Universiti ini juga adalah salah satu daripada 4 Rangkaian Universiti-Universiti Teknikal Malaysia (MTUN) yang memfokus kepada bidang "Sustainable Technology And Transportation".

VISI

Menjadi universiti teknikal global dalam teknologi lestari dan pengangkutan

MISI

Menyediakan penyelesaian teknikal untuk keperluan industri dan komuniti berasaskan paradigma tauhid

OBJEKTIF

UTHM EDU-TRAIN

Membangun graduan kompeten, profesional dan berdaya usahawan

UTHM TECHNOPRENEUR

Menyediakan ekosistem pembangunan technopreneur

UTHM PRIHATIN

Menjalankan tanggungjawab sosial kepada komuniti dan alam sekitar

UTHM GOVERNAN

Mengamalkan tadbir urus cekap dan budaya kerja berprestasi tinggi

MOTO

Dengan Hikmah Kita Meneroka

HALA TUJU

UTHM sebagai sebuah Global Technopreneur University 2030 (#GTU2030)

FALSAFAH PENDIDIKAN

Pendidikan dan latihan UTHM berteraskan paradigma tauhid bagi menghasilkan graduan kompeten, profesional dan berdaya keusahawanan dipacu teknologi termaju untuk pembangunan sejagat



KAMPUS PENGAJIAN

Kampus Induk UTHM Parit Raja, Batu Pahat

Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Bina

Fakulti Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik

Fakulti Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan

Fakulti Pengurusan Teknologi dan Perniagaan

Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional

Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat

Kampus UTHM Cawangan Pagoh Hub Pendidikan Tinggi Pagoh

Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi

Fakulti Teknologi Kejuruteraan

Pusat Pengajian Diploma

MAKLUMAT PENGAJIAN

SISTEM PENGAJIAN

UTHM melaksanakan sistem pengajian berpandukan sistem semester. Tahun akademik dibahagikan kepada dua (2) semester lazim iaitu Semester I dan Semester II. Setiap semester lazim terdiri daripada 14 minggu perkuliahan.

KEMASUKAN PELAJAR

Kemasukan pelajar bagi peringkat pengajian Sarjana Muda adalah terbuka kepada calon lepasan STPM, Matrikulasi/ Asasi dan Diploma yang berkaitan daripada UA/ Politeknik. Bagi peringkat pengajian Diploma, kemasukan pelajar adalah terbuka kepada calon yang memiliki SPM.

KEMUDAHAN DAN PERKHIDMATAN

Terdapat pelbagai kemudahan dan perkhidmatan yang disediakan di Universiti ini antaranya Perpustakaan Digital, Bengkel & Makmal, Ruang Kuliah, Kiosk, Perkhidmatan Pelajar & Kedai Koperasi, Pengangkutan, Penginapan Asrama, Masjid, Sukan & Rekreasi, Bank Muamalat & ATM, Pusat Kesihatan Universiti, Perkhidmatan Kaunseling & Kerjaya, Kafeteria & Kantin dan lain-lain.

KETERANGAN BIASISWA/ DERMASISWA/ PINJAMAN

Pelajar digalakkan memohon biasiswa/ dermasiswa/ pinjaman atau lain-lain bantuan kewangan daripada badan-badan penganjur yang layak dipohon. Syarat dan peraturan penajaan adalah tertakluk kepada pihak penaja berkaitan. Terdapat penaja yang boleh membiayai pengajian pelajar di UTHM, antaranya adalah seperti berikut :

1. Kementerian Pendidikan Malaysia (KPM)
2. Perbadanan Tabung Pendidikan Tinggi Nasional (PTPTN)
3. Jabatan Perkhidmatan Awam (JPA)
4. Yayasan Negeri
5. Majlis Amanah Rakyat (MARA)
6. Lain – lain

Program Diploma

PUSAT PENGAJIAN DIPLOMA (PPD)

- DAA Diploma Kejuruteraan Awam
- DAE Diploma Kejuruteraan Elektrik
- DAM Diploma Kejuruteraan Mekanikal
- DAT Diploma Teknologi Maklumat
- DAU Diploma Sains Gunaan
- DAK Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia
- DAG Diploma Teknologi Animasi

Program Sarjana Muda

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA (FKAAB)

- BFF Sarjana Muda Kejuruteraan Awam dengan Keupujian
- BFR Sarjana Muda Sains Senibina

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK (FKEE)

- BEV Sarjana Muda Kejuruteraan Elektrik dengan Keupujian
- BEJ Sarjana Muda Kejuruteraan Elektronik dengan Keupujian

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN (FKMP)

- BDD Sarjana Muda Kejuruteraan Mekanikal dengan Keupujian
- BDC Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penerbangan Profesional) dengan Keupujian
- BDM Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penyenggaraan Pesawat Terbang) dengan Keupujian
- BDX Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan (Pembuatan Pesawat) dengan Keupujian
- BDJ Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Loji) dengan Keupujian
- BDG Sarjana Muda Teknologi Operasi Loji Minyak dan Gas dengan Keupujian

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN (FPTP)

- BPA Sarjana Muda Pengurusan Teknologi dengan Keupujian
- BPB Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pengeluaran & Operasi) dengan Keupujian
- BPC Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pembinaan) dengan Keupujian
- BPD Sarjana Muda Pengurusan Harta Tanah dengan Keupujian

SENARAI PROGRAM PENGAJIAN

Program Sarjana Muda

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL (FPTV)

- BBE Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Elektrik dan Elektronik) dengan Keupujian
- BBC Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Katering) dengan Keupujian
- BBB Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Binaan Bangunan) dengan Keupujian
- BBC Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Penyejukbekuan dan Penyamanan Udara) dengan Keupujian
- BBD Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Kimpalan dan Fabrikasi Logam) dengan Keupujian
- BBA Sarjana Muda Pendidikan Vokasional (Pemesinan Am) dengan Keupujian
- BBS Sarjana Muda Teknologi Perkhidmatan Makanan dengan Keupujian
- BBQ Sarjana Muda Industri Perkhidmatan Makanan dengan Keupujian
- BBY Sarjana Muda Teknologi Pembinaan Bangunan dengan Keupujian
- BBZ Sarjana Muda Teknologi Penyejukan dan Penyamanan Udara dengan Keupujian
- BBN Sarjana Muda Teknologi Automasi Elektronik Industri dengan Keupujian
- BBJ Sarjana Muda Teknologi Penyelenggaraan Sistem Elektrik dengan Keupujian
- BBO Sarjana Muda Teknologi Pemesinan Industri dengan Keupujian
- BBX Sarjana Muda Teknologi Kimpalan dengan Keupujian

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT (FSKTM)

- BIT Sarjana Muda Teknologi Maklumat dengan Keupujian
- BIM Sarjana Muda Sains Komputer (Pengkomputeran Multimedia) dengan Keupujian
- BIP Sarjana Muda Sains Komputer (Kejuruteraan Perisian) dengan Keupujian
- BIS Sarjana Muda Sains Komputer (Keselamatan Maklumat) dengan Keupujian
- BIW Sarjana Muda Sains Komputer (Teknologi Web) dengan Keupujian

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI (FAST)

- BWA Sarjana Muda Sains (Matematik Teknologi) dengan Keupujian
- BWC Sarjana Muda Sains (Fizik Gunaan) dengan Keupujian
- BWD Sarjana Muda Sains (Teknologi Makanan) dengan Keupujian
- BWK Sarjana Muda Sains Kimia Industri dengan Keupujian
- BWQ Sarjana Muda Sains (Statistik Industri) dengan Keupujian
- BWS Sarjana Muda Sains (Analitik Data Komputasi) dengan Keupujian
- BWW Sarjana Muda Sains (Kepelbagaian Biologi dan Pemuliharaan) dengan Keupujian

Program Sarjana Muda

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (FTK)

BNB	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Perkhidmatan Bangunan) dengan Kepujian
BNC	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Awam (Pembinaan) dengan Kepujian
BND	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Automasi Industri) dengan Kepujian
BNE	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektrik (Kuasa Elektrik) dengan Kepujian
BNF	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Elektronik (Komunikasi dan Komputer) dengan Kepujian
BNG	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Automotif) dengan Kepujian
BNM	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Mekanikal (Pembuatan) dengan Kepujian
BNT	Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Pengangkutan Rel dengan Kepujian
BNS	Sarjana Muda Teknologi Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan dengan Kepujian
BNX	Sarjana Muda Teknologi Reka Bentuk dan Pembuatan Perabot dengan Kepujian

PELUANG KERJAYA

Fakulti Kejuruteraan Awam dan Alam Sekitar

- › Jurutera Penyelenggara Jalan
- › Jurutera Perunding
- › Jurutera Trafik
- › Jurutera Geoteknik
- › Sales Executive Engineer
- › Resident Engineer
- › Jurutera Awam
- › Pengurus Tapak
- › Penyelidik
- › Jurutera Bahan

Fakulti Pengurusan Teknologi dan Perniagaan

- › Eksekutif Pelaburan
- › Penyelia Tapak
- › Penolong Pengurusan Projek
- › Pegawai Penilaian Harta Tanah
- › Pereka Perabot
- › Penolong Perancang Projek
- › Koordinator Projek

Fakulti Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik

- › Electrical Engineer
- › Maintenance Engineer
- › Electronic Engineer
- › Control & Instrumentation Engineer
- › Test Engineer
- › Design Engineer

Fakulti Pendidikan Teknikal dan Vokasional

- › Pegawai Penyelia Makanan
- › Guru Pendidikan Teknikal dan Vokasional
- › Instruktur industry
- › Penyelaras Latihan
- › Penyelia Industri
- › Pereka grafik

Fakulti Kejuruteraan Mekanikal dan Pembuatan

- › Jurutera Pembuatan dan Industri
- › Juruterbang profesional / Pengajar penerbangan (Flight Instructor)
- › Jurutera Teknologi Bahan dan Rekabentuk Pesawat Terbang
- › Jurutera Pengenggaraan Pesawat
- › Jurutera Teknologi Pengujian Komponen Pesawat Terbang
- › Jurutera Mekanikal dan Kawalan
- › Pengajar /Penyelidik di Institusi Penerbangan / Pendidikan / Kemahiran

PELUANG KERJAYA

Fakulti Sains Komputer dan Teknologi Maklumat

- › Pembangun Sistem
- › Pembangun Aplikasi Multimedia
- › Jurutera Perisian
- › Jurutera Keselamatan
- › Pembangun Aplikasi Mudah Alih
- › Pereka Bentuk Web
- › Penguji Pencerobohan
- › Pengurus Projek Perisian

Fakulti Sains Gunaan dan Teknologi

- › Pegawai Perancang Strategik
- › Pegawai Kawalan Kualiti
- › Perekabentuk Produk Makanan
- › Juruanalisis Pelaburan
- › Pegawai Penyelidik
- › Pegawai/Pengurus Taman-Taman
- › Ahli Fizik/Penyelidik
- › Pegawai Penyelidik Kualiti Bahan Termaju

Fakulti Teknologi Kejuruteraan

- › Jurutera Teknologis
- › Pengurusan Fasiliti
- › Jurutera Tapak
- › Pegawai Penyelidik(Kimia & Bioteknologi)
- › Pembantu Penyelidik
- › Jurutera Produk/ Komponen Automotif
- › Pegawai Jaminan Kualiti
- › Jurutera Teknologi Pembungkusan
- › Teknologis (Industri Minyak & Gas)

Pusat Pengajian Diploma

- › Penolong Jurutera Awam
- › Penolong Jurutera Elektrik
- › Penolong Jurutera Mekanikal
- › Pembangun Laman Web
- › Penolong Jurutera Awam
- › Penolong Jurutera Elektrik
- › Penolong Jurutera Mekanikal
- › Penolong Jurutera Kimia
- › Penolong Teknologi Makanan
- › Penolong Jurutera Kimia Industri



SYARAT-SYARAT KEMASUKAN

PROGRAM DIPLOMA

SYARAT AM

- Warganegara Malaysia
- dan**
- Lulus Peperiksaan Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) atau setaraf dengan mendapat sekurang-kurangnya **TIGA (3)** kepujian (Gred C) termasuk Bahasa Melayu/Bahasa Melayu Kertas Julai dan lulus (Gred E) Sejarah.

DIPLOMA SAINS GUNAAN

DAU / UB4545001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Matematik / Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **SATU (1)** mata pelajaran yang belum di ambil kira di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

DIPLOMA KEJURUTERAAN AWAM

DAA / UB4526001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan.

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK buta warna dan mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Kimia / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan.

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik** dan **Kimia** di peringkat SPM

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam **Satu (1)** mata pelajaran berikut yang diambil di peringkat SPM:

- Fizik / Biologi / Matematik Tambahan / Sains / Sains Tambahan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian / Pertanian / Sains Rumah Tangga / Reka Cipta / Sains Komputer / Sains Sukan / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Lukisan Kejuruteraan

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

DIPLOMA TEKNOLOGI MAKLUMAT

DAT / UB4481001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian (Gred C)** dalam mata pelajaran **Matematik**

dan

2. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran yang belum di ambil kira di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah

dan

3. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

DIPLOMA TEKNOLOGI ANIMASI#

DAG / UB4213001

5 Semester

MEMENUHI SYARAT AM DAN SYARAT KHAS UNIVERSITI

Lepasan SPM perlu mendapat sekurang-kurangnya :

1. **Kepujian gred (C)** dalam mana-mana **TIGA (3)** mata pelajaran di peringkat SPM tidak termasuk mata pelajaran berikut:

- Bahasa Melayu
- Sejarah

dan

2. **Lulus (Gred E)** dalam mata pelajaran **Bahasa Inggeris** di peringkat SPM

ATAU

Lulus APEL A Tahap 4

dan

Calon TIDAK buta warna dan mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

dan

Lulus temuduga ATAU ujian ATAU sebarang penilaian yang ditentukan oleh pihak universiti.

Calon Lulusan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Lulus Peperiksaan Sijil Tinggi Persekolahan Malaysia (STPM) dengan mendapat sekurang-kurangnya:

- Gred C (NGMP 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am;

dan

- Gred C (NGMP 2.00) dalam dua (2) mata pelajaran lain.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN

UB6526001 / BFF

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA

UB6581001 / BFR

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (GPA 2.00) dalam mata pelajaran Pengajian Am dan mana-mana dua (2) daripada mata pelajaran berikut:

- Physics;
- Biology;
- Chemistry;
- Mathematics (M) / Mathematics (T);
- Ekonomi;
- Perakaunan;
- Pengajian Perniagaan;
- Information and Communication Technology;
- Sejarah;
- Geografi;
- Bahasa Melayu;
- Kesusasteraan Melayu Komunikatif / Literature in English;
- Bahasa Arab/Bahasa Cina/Bahasa Tamil;
- Syariah/Usuluddin;
- Seni Visual;
- Sains Sukan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak universiti.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
DENGAN KEPUJIAN**

UB6523001 / BEJ 8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN

UB6522001 / BEV

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T/ Mathematics M
- Physics/

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T/ Mathematics M
- Chemistry/ Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
DENGAN KEPUJIAN**

UB6521001 / BDD

8 Semester

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK
(PENYENGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN**

UB6525001 / BDM

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **satu (1)** mata pelajaran pada peringkat STPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Bahasa Inggeris.

dan

Lulus Temu duga

dan

Lulus Ujian Kesihatan

dan

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

dan

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temu duga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Physics
- Chemistry

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T
- Chemistry
- Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred B dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana satu (1) mata pelajaran berikut:

- Mathematics T
- Mathematics M

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics M/ Mathematics T/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics M/ Mathematics T/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Geografi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakpayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PEMESINAN AM)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6146002 / BBA 8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakpayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN**

UB6146003 / BBB

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakpayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6146006 / BBC

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics M / Mathematics T / Physics / Chemistry / Biology/ Information Communications Technology (ICT)/Seni Visual/ Bahasa Melayu/ Bahasa Cina/ Bahasa Tamil/ Bahasa Arab/Literature in English/ Kesusasteraan Melayu Komunikatif/ Sejarah/ Geografi/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Syariah/ Usuluddin

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN
DAN FABRIKASI LOGAM) DENGAN KEPUJIAN**

UB6146004 / BBD

8 Semester

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN
DAN PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN**

UB6146001 / BBG

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

**SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK
DAN ELEKTRONIK) DENGAN KEPUJIAN**

UB6145001 / BBE

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry /Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran pada peringkat STPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Nota :

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon lepasan STPM di atas boleh dikecualikan jika kelayakan tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN

UB6481003 / BIM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN

UB6481004 / BIS

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6481002 / BIP

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN

UB6481005 / BIW

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM (Aliran Sains) dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T **dan**
- Physics/ Chemistry / Biology / Information and Communications Technology (ICT)

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM (Aliran Sastera) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran **DAN** mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Additional Mathematics; **atau**
- Mathematics **dan** salah satu (1) mata pelajaran Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Lukisan Kejuruteraan di peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

**SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6461001 / BWA

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M; **dan**
- Physics / Ekonomi / Perakaunan/ Chemistry/ Biology/ Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6441001 / BWC

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Physics **dan**
- Mathematics T / Chemistry / Biology / Informasi dan Komunikasi Teknologi

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M / Chemistry / Biology / Ekonomi / Perakaunan / Informasi dan Komunikasi Teknologi **dan**
- Mendapat sekurang-kurangnya Gred C- pada peringkat STPM bagi mata pelajaran Physics **dan** mendapat Gred C dalam matapelajaran Physics di peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta / buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6541001 / BWD

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM bagi mata pelajaran berikut:

- Chemistry **dan**
- Mathematics T **dan**
- Biology/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T / Mathematics M **dan**
- Physics/ Economy/ Accounting/ Chemistry/ Biology/ Information and Communications Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Chemistry **dan**
- Mathematics T/ Mathematics M/ Biology / Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/ Mathematics M

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut:

- Biology **dan**
- Chemistry / Mathematics T / Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali dan kerja lapangan.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN

UB6526003 / BNA

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526004 / BNB

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526002 / BNC

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN

UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
(KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN

UB6522002 / BNE

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN

UB6523003 / BNF

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN

UB6521002 / BNG

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6521004 / BNM

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Physics di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA
(BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN**

UB6524001 / BNN

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN
PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN**

UB6525004 / BNT

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) pada peringkat STPM dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics T **dan**
- Physics

ATAU

- Mathematics T **dan**
- Chemistry / Biology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN
PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN**

UB6543001/ BNX

7 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat STPM dalam **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics T/ Mathematics M/ Physics/ Chemistry/ Biology/ Ekonomi/ Pengajian Perniagaan/ Perakaunan/ Seni Visual/ Geografi/ Information and Communication Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lepas Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Memiliki Sijil Pelajaran Malaysia (SPM) dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah mulai tahun 2013. Kepujian Bahasa Malaysia/ Bahasa Melayu kertas Julai diambil kira;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Pangkat **Jayyid** dalam Peperiksaan Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM);

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN | UB6345004 / BPA 8 Semester

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Jayyid (Baik).

dan

Mendapat sekurang-kurangnya kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics/ Additional Mathematics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

SARJANA MUDA TEKNOLOGI MAKLUMAT DENGAN KEPUJIAN | UB6481001 / BIT 6 Semester

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Gred Jayyid (Baik) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM **ATAU** calon yang mendapat sekurang-kurangnya Gred E (Lulus) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics pada awal pengajian.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN

UB6481003 / BIM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN

UB6481004 / BIS

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6481002/ BIP

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN

UB6481005 / BIW

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya Gred Jayyid (Baik) dalam mana-mana **DUA (2)** mata pelajaran.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Additional Mathematics **ATAU**
- Matematik dan salah satu (1) mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM boleh dipertimbangkan dengan syarat tambahan berikut:

1. Mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Mathematics dan salah satu mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan; **dan**
2. Perlu mengikut mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (KEPELBAGAIAN BIOLOGI DAN PEMULIHARAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6421001 / BWW

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Jayyid Jiddan dalam mana-mana **LIMA (5)** mata pelajaran Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM).

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Kepujian (Gred C) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Biology
- Chemistry/Physics/ Mathematics/Additional Mathematics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Sijil Tinggi Agama Malaysia (STAM) dan mendapat sekurang-kurangnya **Jayyid (Baik)**.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Gred C** pada peringkat SPM dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut:

- Pendidikan Seni Visual / Lukisan / Sejarah dan Pengurusan Seni / Reka Bentuk Kraf / Reka Bentuk Industri / Reka Bentuk Grafik / Multimedia Kreatif / Reka Cipta / Lukisan Kejuruteraan / Grafik Komunikasi Teknikal / Asas Kelestarian/ Sains / Fizik / Biologi / Kimia / Sains Tambahan / Matematik / Matematik Tambahan / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik / Pertanian / Ekonomi / Pengajian Keusahawanan / Perniagaan / Prinsip Perakaunan / Geografi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya **Band 2.0** untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** **Band 2** untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon **TIDAK** buta warna dan **TIDAK** mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lulusan Matrikulasi / Asasi

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/ setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains dengan sekurang-kurangnya mendapat **PNGK 2.00**;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN

UB6526001 / BFF

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering Biology / Computer Science/ Computing/ Programming

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (GPA 2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi untuk mana-mana **dua (2)** dari mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics/ Engineering Physics;
- Chemistry/ Engineering Chemistry
- Biology;
- Computer Science/ Computing/ Programming
- Civil Engineering/ Electric and Electronic Engineering/ Mechanical Engineering/ Basic Engineering
- Accounting
- Ekonomi
- Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak universiti.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
DENGAN KEPUJIAN

UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN

UB6522001 / BEV

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics
- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics / Engineering Physics,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Engineering Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry / Engineering Chemistry,

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Programming / Computing / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Chemistry;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **satu(1)** mata pelajaran teras pada peringkat Matrikulasi/Asasi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Bahasa Inggeris.

dan

Lulus Temuduga

dan

Lulus Ujian Kesihatan

dan

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

dan

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temuduga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics;
- Physics;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Chemistry / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology

ATAU

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematis;
- Chemistry;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam **satu (1)** mata pelajaran berikut :

- Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Biology / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mana-mana **SATU (1)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Chemistry / Physics / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computer Science / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics / Mechanical Engineering / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Civil Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI DENGAN KEPUJIAN

UB6345004 / BPA

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI
(PENGELUARAN & OPERASI) DENGAN KEPUJIAN

UB6345001 / BPB

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Chemistry/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENGURUSAN TEKNOLOGI (PEMBINAAN)
DENGAN KEPUJIAN

UB6345002 / BPC

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Physics / Chemistry/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENGURUSAN HARTA TANAH
DENGAN KEPUJIAN

UB6345003 / BPD

8 Semester

Lulus Matrikulasi/Asasi dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.30;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mana-mana **dua (2)** matapelajaran berikut :

- Mathematics / Biology / Physics / Chemistry/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Mechanical Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Civil Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam **DUA (2)** mata pelajaran berikut:

- Mathematics / Physics / Chemistry / Biology / Engineering Sciences / Civil Engineering/ Electric and Electronic Engineering/ Mechanical Engineering/ Basic Engineering/ Accounting/ Ekonomi/ Pengurusan Perniagaan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**;
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry / Chemistry / Biology / Mechanical Engineering/ Basic Engineering / Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Engineering Chemistry/ Chemistry/ Biology/ Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering/ Computer Science/ Computing/ Programming **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Tahap 2/2.0 (Band 2/2.0) dalam Malaysian University English Test (MUET)

dan

Lulus Ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (NGMP 2.00) dalam mana-mana **dua (2)** mata pelajaran pada peringkat Matrikulasi/Asasi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran **Matematik** di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Nota :

1. Syarat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) mata pelajaran Matematik peringkat SPM bagi calon lepasan Matrikulasi / Asasi di atas boleh dikecualikan jika kelayakan tersebut mengandungi mata pelajaran Matematik dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Matematik peringkat SPM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN

UB6481003 / BIM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN

UB6481004 / BIS

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6481002 / BIP

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN

UB6481005 / BIW

7 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00 pada peringkat Matrikulasi / Asasi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Additional Mathematics **atau**
- Mathematics **dan** salah satu (1) mata pelajaran Physics / Chemistry / Biology / Science / Additional Science / Lukisan Kejuruteraan.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.
2. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Matrikulasi / Asasi boleh dikecualikan jika kelayakan Matrikulasi / Asasi tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Additional Mathematics peringkat SPM.

**SARJANA MUDA SAINS (MATEMATIK TEKNOLOGI)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6461001 / BWA

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Matematik Tambahan

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6441001 / BWC

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi / Asasi dalam mata pelajaran berikut:

- Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta / buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA SAINS (TEKNOLOGI MAKANAN)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6541001 / BWD

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi bagi mata pelajaran berikut:

- Chemistry **dan**
- Mathematics **dan**
- Biology/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA SAINS (STATISTIK INDUSTRI)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6462001 / BWQ

6 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics **dan**
- Physics/ Computer Science/ Programming/ Computing/ Chemistry/ Biology/ Perakaunan/ Ekonomi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Biology **dan**
- Chemistry/ Mathematics/ Physics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali dan kerja lapangan.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Chemistry/ Engineering Chemistry **dan**
- Mathematics / Biology / Physics / Computer Science/ Programming/ Computing

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics / Civil Engineering / Workshop For Civil Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**

- Chemistry / Biology / Computer Science / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN

UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK (KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN

UB6522002 / BNE 8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK (KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN

UB6523003 / BNF

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics / Electrical & Electronics Engineering / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Basic Engineering / Computing / Programming / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN

UB6521002 / BNG

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL (PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6521004 / BNM

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics / Mechanical Engineering / Workshop for Mechanical and Manufacturing Engineering Technology

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Computer Science / Programming / Computing / Civil Engineering / Electrical & Electronic Engineering / Basic Engineering / Workshop for Civil Engineering Technology / Workshop For Electrical and Electronic Engineering Technology / Basic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA
(BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN**

UB6524001 / BNN

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics/ Engineering Physics

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Engineering Chemistry/ Biology dan mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN
PENGANGKUTAN REL DENGAN KEPUJIAN**

UB6525004 / BNT

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi/ Asasi dalam mata pelajaran berikut :

- Mathematics **dan**
- Physics / Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electrical & Electronics Engineering

ATAU

- Mathematics **dan**
- Chemistry / Biology / Workshop For Civil Engineering Technology / Workshop For Mechanical And Manufacturing Engineering Technology / Workshop For Electrical And Electronic Engineering Technology **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C dalam mata pelajaran Fizik di peringkat SPM

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI REKA BENTUK DAN
PEMBUATAN PERABOT DENGAN KEPUJIAN**

UB6543001/ BNX

8 Semester

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (2.00) pada peringkat Matrikulasi dalam mata pelajaran berikut:

- Mathematics/ Chemistry/ Engineering Chemistry/ Civil Engineering / Mechanical Engineering / Electric and Electronic Engineering / Basic Engineering / Biology/ Computer Science/ Physics/ Engineering Physics/ Accounting/ Economics/ Business Management

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lulusan Diploma / Setaraf

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Lulus Sijil Pelajaran Malaysia (SPM)/setaraf dengan mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kertas Julai dan lulus dalam mata pelajaran Sejarah (SPM 2013 dan ke atas) dalam peperiksaan SPM;

dan

Memiliki Diploma dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

Nota:

Pelajar Lulusan Diploma boleh dipertimbangkan untuk perpindahan kredit / pengecualian kredit di peringkat Sarjana Muda berdasarkan kelulusan mata pelajaran dan bidang pengajian peringkat Diploma yang diikuti.

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN AWAM DENGAN KEPUJIAN

UB6526001 / BFF

8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA

UB6581001 / BFR

6 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Senibina/Teknologi CADD Senibina dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50 dari mana-mana Universiti Awam (IPTA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

- Mendapat sekurang-kurang Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :
- Matematik
 - Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak Universiti

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
DENGAN KEPUJIAN

UB6523001 / BEJ

8 Semester

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN

UB6522001 / BEV

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA KEJURUTERAAN MEKANIKAL
DENGAN KEPUJIAN

UB6521001 / BDD

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK
(PENYENGGARAAN PESAWAT TERBANG) DENGAN KEPUJIAN

UB6525001 / BDM

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK
(PENERBANGAN PROFESIONAL) DENGAN KEPUJIAN**

UB6525002 / BDC 8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C peringkat SPM dalam mata pelajaran Bahasa Inggeris

dan

Lulus Temu duga

dan

Lulus Ujian Kesihatan

dan

Lulus Ujian Aptitude dan Attitude

dan

Ketinggian tidak kurang dari 158 cm

dan

Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo) dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

ATAU

Bagi calon yang memiliki lesen penerbangan Airline Transport Pilot License – Frozen (ATPL-Frozen)/ Commercial Pilot License – Instrument Rating (CPL-IR)/ lesen penerbangan yang setaraf dengannya yang ketiga-tiganya diiktiraf oleh Jabatan Penerbangan Awam Malaysia (DCAM) dikecualikan daripada keperluan khas program iaitu :

- Lulus Temu duga
- Lulus Ujian Kesihatan
- Lulus Ujian Aptitude dan Attitude
- Ketinggian tidak kurang daripada 158 cm
- Body Mass Index (BMI) tidak melebihi 25
- Calon TIDAK buta warna dan tidak sengau dan tidak gayat tinggi (vertigo)
- Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

Lulus Ujian kesihatan Kelas 1 yang perlu dilakukan semula sebelum menyambung pengajian di akademi penerbangan.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA :

Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk pengecualian kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti.

FAKULTI PENGURUSAN TEKNOLOGI DAN PERNIAGAAN

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi Dengan Kepujian

- Diploma Pengurusan Teknologi
- Diploma Pengurusan Perniagaan
- Diploma Perakaunan
- Diploma Pengurusan Kewangan
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dan pengurusan perniagaan/ perakaunan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pengeluaran & Operasi) Dengan Keahlian

- Diploma Pengurusan Teknologi
- Diploma Pengurusan Perniagaan
- Diploma Perakaunan
- Diploma Pengurusan Kewangan
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dan pengurusan perniagaan/ perakaunan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Teknologi (Pembinaan) Dengan Keahlian

- Diploma Kejuruteraan Awam
- Diploma Kejuruteraan Awam (Pembinaan)
- Diploma Bangunan
- Diploma Ukur Bangunan
- Diploma Ukur Bahan
- Diploma Senibina

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Pengurusan Harta Tanah Dengan Kepujian

- Diploma Penilaian
- Diploma Pengurusan Harta Tanah

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kejujian dalam mata pelajaran Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Awam yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kejujian dalam Matematik peringkat SPM/ setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang hospitaliti yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Elektrik yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNCK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kejujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN

UB6582001 / BBY

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN

UB6522003/BBZ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

UB6523004/BBN

7 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN

UB6522004/BBJ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

UB6521005/BBO

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN

UB6521006/BBX

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN
DENGAN KEPUJIAN**

UB6811001 / BBS

7 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Seni Kulineri / Perkhidmatan Makanan / Pastrri Bakeri dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 dengan Kepujian dalam Matematik peringkat SPM/setaraf boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulineri, pengurusan makanan halal atau yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) / Universiti Swasta (US) atau IPTA/IPTS kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma dalam bidang Pengkomputeran dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lepasan Diploma bukan bidang Pengkomputeran dengan minimum PNGK 2.75 **dan** mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM **atau** calon yang mendapat Gred E (Lulus) dalam mata pelajaran Mathematics di peringkat SPM perlu mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics pada awal pengajian.

Calon dengan PNGK bawah 2.75 tetapi lebih daripada 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Keperluan mengikuti mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Mathematics peringkat SPM.
2. Lepsan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (PENGKOMPUTERAN MULTIMEDIA) DENGAN KEPUJIAN

UB6481003 / BIM

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KESELAMATAN MAKLUMAT) DENGAN KEPUJIAN

UB6481004 / BIS

7 Semester

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (KEJURUTERAAN PERISIAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6481002 / BIP

SARJANA MUDA SAINS KOMPUTER (TEKNOLOGI WEB) DENGAN KEPUJIAN

UB6481005 / BIW

Memiliki Diploma dalam bidang Pengkomputeran dari Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lepasan Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut:

- Additional Mathematics **atau**
- Mathematics **dan** Sains / Sains Tambahan / Sains Komputer / Reka Cipta / Pengajian Kejuruteraan Awam / Pengajian Kejuruteraan Mekanikal / Pengajian Kejuruteraan Elektrik & Elektronik / Lukisan Kejuruteraan di peringkat SPM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Calon yang TIDAK mendapat sekurang-kurangnya Gred C (Kepujian) dalam mata pelajaran Additional Mathematics di peringkat SPM perlu mengikut mata pelajaran pengukuhan Mathematics dengan topik yang bersesuaian dengan bidang Sains Komputer pada awal pengajian.
2. Keperluan mengikut mata pelajaran pengukuhan Mathematics bagi calon-calon lepasan Diploma boleh dikecualikan jika kelayakan Diploma tersebut mengandungi mata pelajaran Mathematics dan pencapaiannya setara / lebih daripada keperluan Kepujian Additional Mathematics peringkat SPM.
3. Calon lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

ATAU

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

ATAU

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta/ buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Teknologi Makanan) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Teknologi Makanan
- Diploma Teknologi Makanan dan Pengurusan Halal
- Diploma Sains Makanan
- Diploma Bioteknologi
- Diploma Mikrobiologi
- Diploma Kejuruteraan Kimia
- Diploma Kimia

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta/ rabun warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains Kimia Industri dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Kimia Industri
- Diploma Kejuruteraan Kimia
- Diploma Kejuruteraan
- Diploma Teknologi Kimia
- Diploma Teknologi Kejuruteraan Kimia
- Diploma Teknologi Alam Sekitar
- Diploma Teknologi Kejuruteraan

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

ATAU

Diploma dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikut program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikut program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Analitik Data Komputasi) dengan Kepujian:

- Diploma Sains
- Diploma Statistik
- Diploma Sains Aktuari
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Sains Matematik
- Diploma Perakaunan
- Diploma Analisis Pelaburan
- Diploma Sains Komputer
- Diploma Teknologi Maklumat

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki kelayakan Diploma berkaitan atau kelulusan lain dari mana-mana Universiti Awam (UA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

Kelompok Diploma untuk Program Sarjana Muda Sains (Kepelbagaian Biologi dan Pemuliharaan) dengan Keahlian:

- Diploma Sains
- Diploma Sains Gunaan
- Diploma Akuakultur
- Diploma Bioteknologi
- Diploma Agroteknologi
- Diploma Hortikultur Landskap
- Diploma Pengurusan Pelancongan
- Diploma Pelancongan Rekreasi
- Diploma Perhutanan
- Diploma Mikrobiologi
- Diploma Pengeluaran Herba
- Diploma Kesihatan Haiwan dan Penternakan
- Diploma Pengurusan Ladang
- Diploma Persekitaran Kesihatan

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang Sains dan Teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk tertakluk pada proses penilaian dalaman yang rapi yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Pensijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali dan kerja lapangan.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN

UB6526003 / BNA

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526004 / BNB

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM (PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526002 / BNC

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN

UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
(KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN

UB6522002 / BNE 8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN

UB6523003 / BNF

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN

UB6521002 / BNG

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6521004 / BNM

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA
(BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN

UB6524001 / BNN

8 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat yang ditentukan oleh UTHM atau yang setara dengannya.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung kepada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM

ATAU

Lulus Persijilan APEL Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA :

Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk pengecualian kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti.

Calon Lepasan Diploma Kemahiran Malaysia / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DKM / DLKM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia atau kepujian Bahasa Melayu/ Bahasa Malaysia Kertas Julai;

dan

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia;

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

Nota :

Pelajar Lepasan Diploma boleh dipertimbangkan untuk perpindahan kredit / pengecualian kredit di peringkat Sarjana Muda berdasarkan kelulusan mata pelajaran dan bidang pengajian peringkat Diploma yang diikuti.

FAKULTI KEJURUTERAAN AWAM DAN ALAM BINA

SARJANA MUDA SAINS SENIBINA

UB6581001 / BFR

6 Semester

Memiliki Diploma dalam bidang Senibina/Teknologi CADD Senibina dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50 dari mana-mana Universiti Awam (IPTA) atau Politeknik atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurang Gred C pada peringkat SPM dalam mata pelajaran berikut :

- Matematik
- Sains/ Fizik/ Kimia/ Lukisan Kejuruteraan/Applied Science/ Sains Tambahan

dan

Lulus ujian lukisan dan lulus temuduga yang akan dikendalikan oleh pihak Universiti

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 2.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 2 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN ELEKTRIK DAN ELEKTRONIK**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
DENGAN KEPUJIAN**

UB6523001 / BEJ

8 Semester

**SARJANA MUDA KEJURUTERAAN ELEKTRIK
DENGAN KEPUJIAN**

UB6522001 / BEV

Memiliki Diploma dalam bidang Kejuruteraan atau Teknologi Kejuruteraan yang berkaitan dari Universiti Awam (UA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50.

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Sebarang Diploma dalam bidang sains dan teknologi dengan minimum PNGK 2.50 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN
(PEMBUATAN PESAWAT) DENGAN KEPUJIAN**

UB6525003 / BDJ

8 Semester

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

**SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN (LOJI)
DENGAN KEPUJIAN**

UB6521003 / BDJ

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.00/Gred C+/ Markah 60% ke atas.

ATAU

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNCK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Hospitaliti yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Elektrik atau Teknologi Elektrik yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Gred C

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Lulus ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN DENGAN KEPUJIAN

UB6582001 / BBY

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN

UB6522003/BBZ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

UB6523004/BBN

7 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN

UB6522004/BBJ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

UB6521005/BBO

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN DENGAN KEPUJIAN

UB6521006/BBX

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK).

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Memiliki kelayakan Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) atau Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, pengurusan makanan halal atau kelulusan lain yang berkaitan dari ILKA/ILKS atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dan diluluskan oleh Senat Universiti dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.50/Gred B/ Markah 70% ke atas

Calon dengan PNGK bawah 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk bergantung pada proses penilaian dalaman yang ketat dan perlu mengikuti program pengukuhan sekiranya ditetapkan oleh UTHM.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Calon DKM/DLKM perlu mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Lepasan Diploma di atas boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

FAKULTI SAINS GUNAAN DAN TEKNOLOGI

SARJANA MUDA SAINS (FIZIK GUNAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6441001 / BWC

6 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) yang berkaitan dalam bidang Sains, Teknologi atau Kejuruteraan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/ Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan.

dan

Calon TIDAK buta/ buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(ALAM SEKITAR) DENGAN KEPUJIAN

UB6526003 / BNA

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(PERKHIDMATAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526004 / BNB

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AWAM
(PEMBINAAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6526002 / BNC

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Awam atau Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 atau Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(AUTOMASI INDUSTRI) DENGAN KEPUJIAN

UB6523002 / BND

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRIK
(KUASA ELEKTRIK) DENGAN KEPUJIAN

UB6522002 / BNE

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN ELEKTRONIK
(KOMUNIKASI DAN KOMPUTER) DENGAN KEPUJIAN

UB6523003 / BNF

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Elektrik dan Elektronik atau Teknologi Elektrik atau Elektronik yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(AUTOMOTIF) DENGAN KEPUJIAN

UB6521002 / BNG

8 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN MEKANIKAL
(PEMBUATAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6521004 / BNM

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal atau Teknologi Mekanikal yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KEJURUTERAAN KIMIA
(BIOTEKNOLOGI) DENGAN KEPUJIAN

UB6524001 / BNN

8 Semester

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Kimia atau Teknologi Kimia yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50 atau mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/Gred B/ Markah 80% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan Mekanikal/ Teknologi Mekanikal/ Kejuruteraan Elektrik/ Teknologi Elektrik/ Kejuruteraan Awam/ Teknologi Awam yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Matanilai Himpunan (CPA/PNGK) 2.00/Gred C+/ Markah 60% ke atas.

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM)/ Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) dalam bidang Kejuruteraan/ Teknologi yang berkaitan dari Institusi Latihan Kemahiran Awam (ILKA) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK) 3.00/ Gred B/ Markah 80% ke atas

dan

Mendapat sekurang-kurangnya Band 1.0 untuk keputusan yang diperolehi mulai Sesi 1 Tahun 2021 **atau** Band 1 untuk keputusan tahun 2020 dan sebelumnya dalam Malaysian University English Test (MUET) mengikut tempoh sah laku pada tarikh permohonan

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Calon Lulusan Diploma Vokasional Malaysia (DVM)

PROGRAM SARJANA MUDA

SYARAT AM

Mendapat kepujian dalam mata pelajaran Bahasa Melayu/Bahasa Malaysia Kod 1103/1104 atau kepujian Bahasa Melayu / Bahasa Malaysia Kertas Julai;

dan

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan Malaysia;

FAKULTI KEJURUTERAAN MEKANIKAL DAN PEMBUATAN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI OPERASI LOJI MINYAK
DAN GAS DENGAN KEPUJIAN

UB6524002 / BDG

7 Semester

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

FAKULTI PENDIDIKAN TEKNIKAL DAN VOKASIONAL

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(PEMESINAN AM) DENGAN KEPUJIAN

UB6146002 / BBA

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL
(BINAAN BANGUNAN) DENGAN KEPUJIAN

UB6146003 / BBB

8 Semester

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KIMPALAN
DAN FABRIKASI LOGAM) DENGAN KEPUJIAN

UB6146004 / BBD

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104

dan

Lulus ujian MEdSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (KATERING)
DENGAN KEPUJIAN

UB6146006 / BBC

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (ELEKTRIK DAN
ELEKTRONIK) DENGAN KEPUJIAN

UB6145001 / BBE

8 Semester

SARJANA MUDA PENDIDIKAN VOKASIONAL (PENYEJUKBEKUAN
DAN PENYAMANAN UDARA) DENGAN KEPUJIAN

UB6146001 / BBG

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK)

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Kepujian dalam Bahasa Melayu Kod 1103/1104

dan

Lulus ujian MEDSI

dan

Lulus temu duga

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMBINAAN BANGUNAN
DENGAN KEPUJIAN

UB6582001 / BBY

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYEJUKAN DAN
PENYAMANAN UDARA DENGAN KEPUJIAN

UB6522003/BBZ

SARJANA MUDA TEKNOLOGI AUTOMASI ELEKTRONIK
INDUSTRI DENGAN KEPUJIAN

UB6523004/BBN

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PENYELENGGARAAN
SISTEM ELEKTRIK DENGAN KEPUJIAN

UB6522004/BBJ

7 Semester

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PEMESINAN INDUSTRI
DENGAN KEPUJIAN

UB6521005/BBO

SARJANA MUDA TEKNOLOGI KIMPALAN
DENGAN KEPUJIAN

UB6521006/BBX

SARJANA MUDA TEKNOLOGI PERKHIDMATAN MAKANAN
DENGAN KEPUJIAN

UB6811001 / BBS

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulinari, pengurusan makanan halal atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang perkhidmatan makanan, seni kulineri, pengurusan makanan halal atau kelulusan yang diiktiraf setaraf dengannya oleh Kerajaan dengan mendapat sekurang-kurangnya CPA/PNGK 2.50.

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali

FAKULTI SAINS KOMPUTER DAN TEKNOLOGI MAKLUMAT

Memiliki Diploma Kemahiran Malaysia (DKM) / Diploma Lanjutan Kemahiran Malaysia (DLKM) / Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang Pengkomputeran dengan mendapat sekurang-kurangnya Purata Nilai Gred Kumulatif (PNGK) 2.50 tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi.

ATAU

Lulus Persijilan APEL A Tahap 6

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

NOTA:

1. Lulusan Diploma di atas boleh dipertimbangkan untuk mendapat pemindahan kredit mengikut kelulusan mata pelajaran dan bidang yang diikuti (tertakluk kepada Garis Panduan Pindah Kredit UTHM).

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK).

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Calon TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

Memiliki Diploma Vokasional Malaysia (DVM) dalam bidang yang berkaitan dengan mendapat sama atau lebih daripada 2.50 Purata Mata Nilai Himpunan (CPA/PNGK).

Calon Diploma yang mendapat PNGK kurang daripada 2.50 tetapi lebih daripada 2.00 boleh diterima masuk tertakluk kepada proses penilaian dalaman yang rapi

dan

Calon TIDAK buta warna dan TIDAK mempunyai ketidakupayaan anggota yang menyukarkan kerja amali.

YURAN PENGAJIAN

KADAR YURAN PROGRAM SARJANA MUDA

Fakulti	FKAAB	FKEE FKMP	FPTP FPTV	FTK FAST	AERO	Pembuatan Pesawat	FSKTM
Keterangan Yuran	RM	RM	RM	RM	RM	RM	RM
A Yuran Pendaftaran (sekali sepanjang pengajian)	920	720	670	670	2720	720	670
B Yuran Pengajian (berulang setiap semester)	910	910	910	910	910	910	910
C Yuran Asrama	759	759	759	892	759	759	759
D Yuran Kemahiran & SIP WBL Industri	-	-	-	-	-	12 300	-
Yuran Perlesenan Berperingkat	-	-	-	-	Rujuk Kadar Perlesenan	-	-
Yuran Semasa Pendaftaran	2 589	2 389	2 339	2 472	4 389	2 389	2 339
Tempoh Pengajian	8	8	8	8	8	8	7
Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian (termasuk asrama)	14 272	14 072	14 022	15 086	16 072	26 372	12 353

KADAR YURAN PERLESENAN PROGRAM TEKNOLOGI KEJURUTERAAN AERONAUTIK

Sarjana Muda Teknologi Kejuruteraan Aeronautik (Penerbangan Profesional) dengan Kepujian

Yuran Perlesenan Elektif ATPL	RM 414 000 - RM 450 000 and 15,000 security deposit (refundable)
----------------------------------	--

KADAR YURAN PROGRAM DIPLOMA

Keterangan Yuran	RM
Yuran Pendaftaran (sekali sepanjang pengajian)	1 020
Yuran Pengajian (berulang setiap semester)	510
Yuran Asrama*	892
Yuran Semasa Pendaftaran	1 912
Tempoh Pengajian	5
Jumlah Keseluruhan Sepanjang Pengajian (termasuk asrama)	8 922

Kadar Yuran Asrama	
Kampus Induk	RM 5.50/1 hari
Kampus Pagoh	RM 6.50/1 hari

Layari laman sesawang Pejabat Bendahari UTHM <https://bendahari.uthm.edu.my/> untuk maklumat terkini berkaitan yuran pengajian

Pejabat Bendahari : 07-453 7054



WITH WISDOM WE EXPLORE

<http://www.uthm.edu.my>

Pejabat Pengurusan akademik
Universiti Tun Hussein Onn Malaysia
86400 Parit Raja, Batu Pahat Johor

Tel : 07 453 7681 / 7690 / 7687 / 7375 / 7689 / 7696

Email : ppa@uthm.edu.my



UTHM Johor

